

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	Серверы, системные блоки персональных компьютеров 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-KR.РА01.В.42739/20
Дата регистрации декларации	21.05.2020
Дата окончания действия декларации о соответствии	20.05.2025
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение стандартов	1	1
Приложение изготовителей	2	1

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1175050000498
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5050129979
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "РС"
Фамилия руководителя юридического лица	СОЛДАТОВ
Имя руководителя юридического лица	ИГОРЬ
Отчество руководителя юридического лица	ЮРЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 141100, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ЩЁЛКОВО, ПЕРЕУЛОК СОВЕТСКИЙ 1-Й, ДОМ 25, ЭТАЖ/ОФИС 1/108

Контактные данные

Номер телефона +7 4950155125

Адрес электронной почты info@rus-cert.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области

Дата регистрации в качестве ЮЛ 20.11.2019

Дата присвоения ОГРН 19.01.2017

Код причины постановки на учет (КПП) 505001001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование Hitachi-LG Data Storage Korea Inc

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Адрес места жительства КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 189 Gasandigital 1-ro, Geumcheon-gu, Seoul, Korea

Производственные площадки

КИТАЙ, Huifeng Fourth Road 42, Zhongkai Hi-Tech Industry Development Zone 515006 Huizhou Guangdong PEOPLE'S REPUBLIC OF

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Huifeng Fourth Road 42, Zhongkai Hi-Tech Industry Development Zone 515006 Huizhou Guangdong PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Приложение	Да
Полное наименование	Hitachi-LG Data Storage Huizhou, Ltd.

МАЛАЙЗИЯ, Lot 12, Jalan Kemajuan , Bangi Industrial Estate, 43650 Bandar Baru Bangi, Selangor Darul Ehsan, Malaysia

Адрес производства продукции	МАЛАЙЗИЯ, Lot 12, Jalan Kemajuan , Bangi Industrial Estate, 43650 Bandar Baru Bangi, Selangor Darul Ehsan, Malaysia
Приложение	Да
Полное наименование	Hitachi Electronic Products(Malaysia) Sdn Bh

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА
Общее наименование продукции	Оптически привод (Slim Portable DVD Writer / External USB DVDRW Drive / USB Slim DVD Drive / HP USB External DVDRW Drive / HPE USB External DVDRW Drive / Lenovo USB Portable DVD Burner / USB Slim DVD +/- RW Drive/ External USB Slim DVD-ROM Optical Drive / DVD-ROM Drive / External USB Slim DVD +/-RW Optical Drive) торговой марки HLDS, LG, NECP, HP, Acer, FSC, Fujitsu, Asus, HPE(Hewlett Packard Enterprise Company), TEAC, 2nd Tier, Toshiba, Lenovo, TEAC, Dell, Imation модели GP5#N#4#, GP5#N#7#, GP5#E#4#, GP5#E#7#, GP6#N#6#, GP6#N#7#, GP6#E#6#, GP6#E#7#, GP8#N#6#, SP8#N#6#, GP8#N#7#, SP8#N#7#, GP6#N#5#, GP6#NW71, AP6#N#6#, GP70N, DB65, DB65SL1, DW316, DP70N, DP61N, DP61NB60, GP65NB72, GP65NB73, DPA2-1TESV (где символ # цифра от 0 до 9 или буква от А до Z)

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Оптически привод (Slim Portable DVD Writer / External USB DVDRW Drive / USB Slim DVD Drive / HP USB External DVDRW Drive / HPE USB External DVDRW Drive / Lenovo USB Portable DVD Burner / USB Slim DVD +/- RW Drive/ External USB Slim DVD-ROM Optical Drive / DVD-ROM Drive / External USB Slim DVD +/-RW Optical Drive)
Торговая марка	HLDS, LG, NECP, HP, Acer, FSC, Fujitsu, Asus, HPE(Hewlett Packard Enterprise Company), TEAC, 2nd Tier, Toshiba, Lenovo, TEAC, Dell, Imation
Модель	GP5#N#4#, GP5#N#7#, GP5#E#4#, GP5#E#7#, GP6#N#6#, GP6#N#7#, GP6#E#6#, GP6#E#7#, GP8#N#6#, SP8#N#6#, GP8#N#7#, SP8#N#7#, GP6#N#5#, GP6#NW71, AP6#N#6#, GP70N, DB65, DB65SL1, DW316, DP70N, DP61N, DP61NB60, GP65NB72, GP65NB73, DPA2-1TESV (где символ # цифра от 0 до 9 или буква от А до Z)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8471703000

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62321-5-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах и

Статус стандарта, нормативного документа **Действует в Республике Беларусь**

Стандарт 2

Приложение **Да**

Выбор из справочника (признак) **Да**

Обозначение стандарта, нормативного документа **ГОСТ IEC 62321-4-2016**

Наименование стандарта, нормативного документа **Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 4. Определение ртути в полимерах, металлах и**

Статус стандарта, нормативного документа **Действует в Республике Беларусь**

Стандарт 3

Приложение **Да**

Выбор из справочника (признак) **Да**

Обозначение стандарта, нормативного документа **СТБ IEC 62321-2012**

Наименование стандарта, нормативного документа **Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного**

Статус стандарта, нормативного документа **Действует в Республике Беларусь**

Стандарт 4

Приложение **Да**

Выбор из справочника (признак) **Да**

Обозначение стандарта, нормативного документа **ГОСТ 30805.22-2013**

Наименование стандарта, нормативного документа **Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и**

Статус стандарта, нормативного документа **Действует**

Стандарт 5

Приложение **Да**

Выбор из справочника (признак) **Да**

Обозначение стандарта, нормативного документа **ГОСТ CISPR 24-2013**

Наименование стандарта, нормативного документа **Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам.**

Статус стандарта, нормативного документа **Действует**

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории **Audix Technology Corporation, EMC Department**

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории **ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No. 53-11, Dingfu, Linkou Dist., New Taipei City 244, Taiwan**

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	27.04.2020
Номер протокола	EM-E190342C

Лаборатория 2

Наименование испытательной лаборатории	Intertek Testing Services Korea Ltd.
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, Intertek Testing Services Korea Ltd.

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	12.05.2020
Номер протокола	RT19R-S1112

Документы, представленные заявителем**Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код